



# Materiales Educativos GRATIS

## GEOGRAFIA

## PRIMERO

# LA HOYA DEL TITICACA

### I. La hoya del Titicaca

La hoya hidrográfica del Titicaca está conformada por los ríos cuyo origen se encuentra en las cumbres andinas, y que vierten sus aguas en el lago Titicaca. Esta región hidrográfica se encuentra ubicada en la meseta del Collao, limitada por la cadenas Oriental y Occidental de los Andes del Sur y el nudo de Vilcanota.

### II. Características

Nacimiento: Cadena occidental (cordilleras Barroso y Volcánica) y Oriental (cordilleras Carabaya y Palomani) de los Andes.

Origen: Pluvial y glacial.

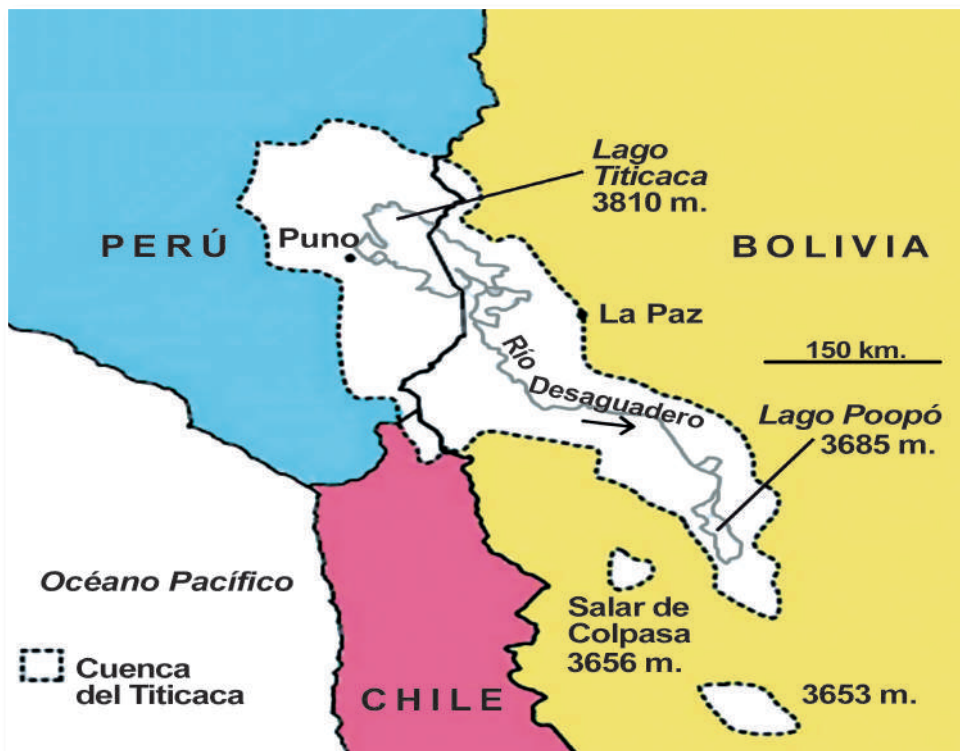
Caudal: Variable entre creciente y vaciante.

Navegabilidad: No (los ríos); el lago sí es navegable.

Régimen: Irregular

Curso: Corto

Cuenca: Endorreica



### III. Principales ríos de la hoya del Titicaca.

Ríos	Características
Ramis	Es el río principal y más largo de la hoya del Titicaca Se forma por la confluencia de los ríos Azángaro y Ayaviri.
Suches	Forma parte de la frontera con Bolivia. Nace en la cordillera Palomani y desemboca en el sector boliviano.
Huancané - Putina	Es el río con desembocadura más septentrional en la hoya del Titicaca
Coata	Se forma por la confluencia de los ríos Lampa y Cabanillas..
Ilave	Río de menor curso (más corto) y menos caudaloso de la hoya del Titicaca.
Desaguadero	Es un río efluente de la hoya del Titicaca. Conduce las aguas desde el lago Titicaca hasta el lago Poopó, en Bolivia.



Las islas flotantes de los uros son un grupo de islas artificiales hechas de totoras construidas en el lago Titicaca. Sus habitantes son los uros, un pueblo ancestral que actualmente se distribuye en la meseta del Collao y que en el Perú habitan en las islas flotantes ubicadas en la bahía de Puno.

La subsistencia en las islas flotantes se basa en una cultura ligada al lago y a la totora que brota del fondo del lago.

La construcción de estas islas se hace tejiendo las totoras en las zonas en donde crece más tupidamente, formando una capa natural a la que los uros denominan *khili*; sobre esta capa construyen sus viviendas, también de una malla tejida de totora a la que denominan estera. Cada vivienda es de una sola habitación y cocinan al aire libre para evitar incendios.

## Retroalimentación

1. Río más caudaloso de la hoya del Titicaca:

---

---

2. Río de menor curso de la hoya del Titicaca

---

---

3. Río efluente de la hoya del Titicaca:

---

---

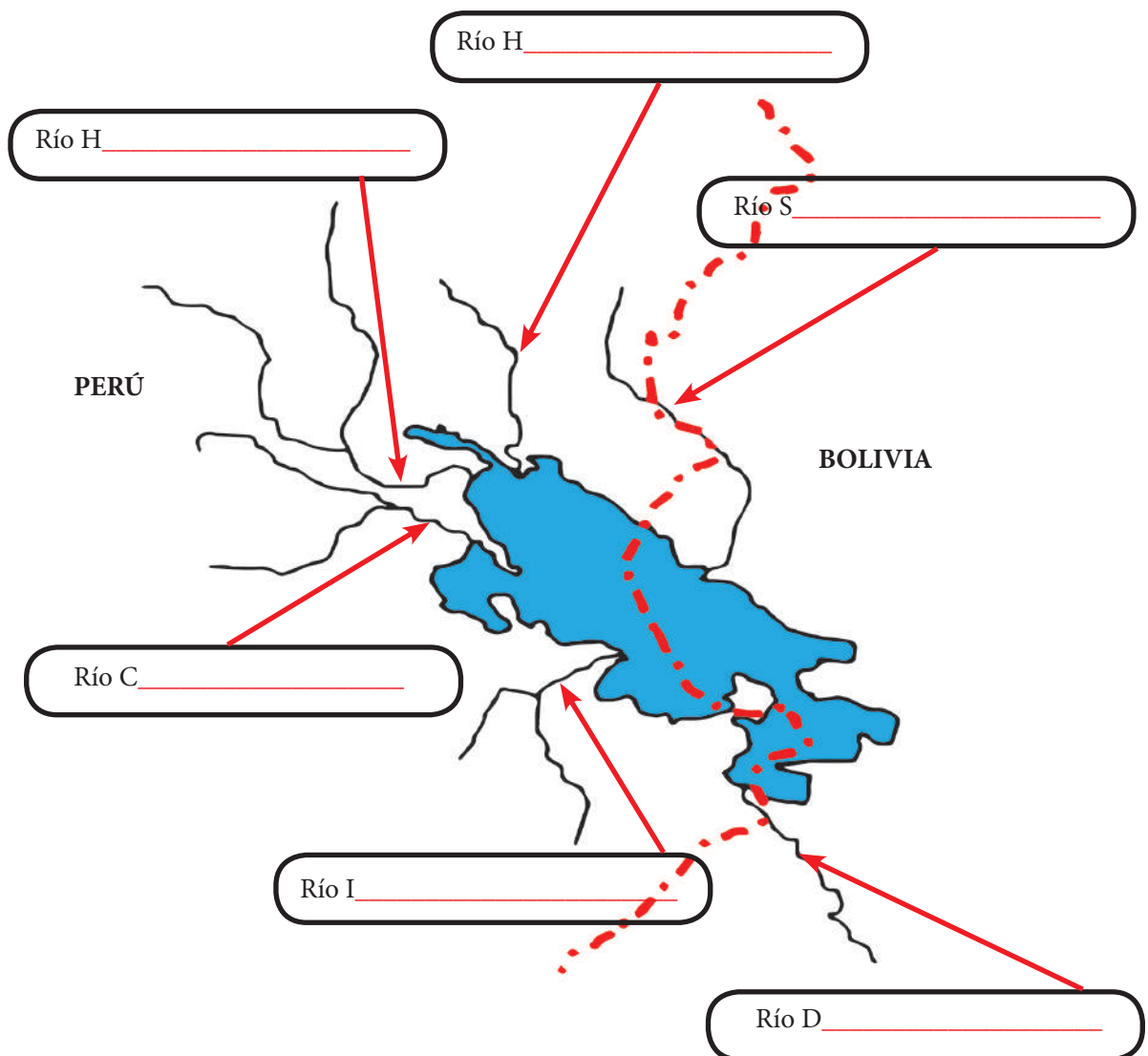
4. El río Desaguadero conduce sus aguas al lago:

---

---

## Trabajando en clase

Nombra los ríos que conforman la hoya del Titicaca



## Verificando el aprendizaje

- Los principales ríos que conforman la cuenca endorreica o cerrada del Perú son los siguientes:
  - Ramis y Huancané
  - Ucayali y Marañón
  - Urubamba y Huancané
  - Majes y Tambo
  - Santa y Suches
- El lago Titicaca (Titicaca-Desaguadero-Poopó-Salar de Coipasa) es un conjunto de cuencas y subcuencas hidrográficas de carácter.
  - Endorreico
  - Exorreico
  - Delta
  - Arreico
  - Longitudinal
- Es el río más largo de la hoya del Titicaca.
  - Suches
  - Ramis
  - Cota
  - Ilave
  - Huancané
- Río de menor curso de la hoya del Titicaca.
  - Ramis
  - Huancané
  - Ilave
  - Coata
  - Desaguadero
- Es el río efluente de la hoya del Titicaca.
  - Coata
  - Azángaro
  - Huancané
  - Desaguadero
  - Ramis
- Tipo de cuenca de la hoya del Titicaca.
  - Exorreica
  - Arreica
  - Endorreica
  - Delta
  - Estuario
- La hoya del Titicaca la compartimos con el país de.
  - Ecuador
  - Colombia
  - Venezuela
  - Paraguay
  - Bolivia
- Río que forma parte de la frontera con Bolivia.
  - Suches
  - Huancané
  - Coata
  - Ilave
  - Desaguadero
- Río más importante de la hoya del Titicaca.
  - Ramis
  - Cota
  - Huancané
  - Amazonas
  - Ilave
- Río menos caudaloso de la hoya del Titicaca.
  - Ramis
  - Ilave
  - Coata
  - Huancané
  - Desaguadero